

可调电阻柜供应商品质售后无忧 时代嘉盈

产品名称	可调电阻柜供应商品质售后无忧 时代嘉盈
公司名称	北京时代嘉盈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区潮县开发区17号
联系电话	18603177726

产品详情

中性点和地通过具有不同电阻值的电阻接地。测量接地电阻的初始值从器件读取并记录在表格中，如图4所示。与实际电阻相比，调整转换因子，实际测量的转换系数为11.34。图4接地电阻该因子用于实际测量和检查过程。设备部门的化学部门有一个全职工作，询问固定冷水系统加药对定子绝缘的影响。然后我通过发电机定子线圈水电导率的DCS趋势图，发现发电机的电导率在单元跳闸前从 $0.705 \mu S/cm$ 跳到 $7.9 \mu S/cm$ ，初步判断出定子接地的直接原因。作为发电机定子的保护动作。线圈入口定子冷却水电导率突然增加。

色环电阻是在电阻封装上（即电阻表面）涂上一定颜色的色环，来代表这个电阻的阻值。色环实际上是早期为了帮助人们分辨不同阻值而设定的标准。色环电阻现在应用还是很广泛的，可调电阻柜供应商，如家用电器、电子仪表、电子设备中常常可以见到。但由于色环电阻比较大，不适合现代高度集成的性能要求。

四环电阻的识别、二环分别代表两位有效数的阻值；第三环代表倍率；第四环代表误差。五环电阻为精密电阻，前三环为数值，最后一环还是误差色环，通常也是金、银和棕三种颜色，金的误差为5%，银的误差为10%，棕色的误差为1%，无色的误差为20%，另外偶尔还有以绿色代表误差的，绿色的误差为0.5%。精密电阻通常用于军事，航天等方面

电阻柜简介

液体电阻器是由导电液体箱，固定极板（电极），活动极板和带动（三相）电极运动的传动、控制机构所组成，形成的柜体通常也称液体电阻柜。联接三相电源的固定和可移动的电极从液体箱的上部悬挂下来，每一相均用绝缘装置绝缘，电解液装于柜体的下半部。

在液体箱的上盖上装有温度表和液面控制器（常为浮球开关）。在箱体的侧面装有液面显示窗口。在柜体上部装有可动电极的操纵机构，主电机接线端子，控制线路端子及上、下限位开关（控制固定及移动电极的间距），其周围用一些罩板将柜架封闭。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！！

可调电阻柜供应商品质售后无忧-时代嘉盈由北京时代嘉盈科技有限公司提供。北京时代嘉盈科技有限公司（www.dianzu1.org）为客户提供“电阻,大功率电阻,大功率电阻负载,电阻负载柜”等业务，公司拥有“嘉盈”等品牌。专注于电阻器等行业，在北京通州区有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：文经理。